

Pensez différent, emballez en cellulose moulée



Vins Tranquilles

Économie  
Protection  
Environnement



Code article	Désignation	Type de caisse
<b>BORDEAUX</b>		
798/3B	InterSEM 3 bouteilles 75cl	2x3 bouteilles
798/4B	InterSEM 4 bouteilles 75cl	3x4 bouteilles
887/6B	InterSEM 6 bouteilles 75cl	1x6 ou 2x6 bouteilles
953/3RVB	InterSEM 3 bouteilles 75cl Recto Verso	2x3 bouteilles
953/6RVB	InterSEM 6 bouteilles 75cl Recto Verso	2x6 bouteilles
3004/2x3 BP	InterSEM 2x3 bouteilles 75cl sans repose col	2x3 bouteilles
3004/6B	InterSEM 6 bouteilles 75cl sans repose col	1x6 ou 2x6 bouteilles
<b>BOURGOGNE</b>		
696/3	TRADISEM 3 bouteilles 75cl effervescent	2x3 bouteilles
696/4	TRADISEM 4 bouteilles 75cl effervescent	3x4 bouteilles
955/3RVB	InterSEM 3 bouteilles 75cl Recto Verso	2x3 bouteilles
955/6RVB	InterSEM 6 bouteilles 75cl Recto Verso	2x6 bouteilles
2038/3KB	InterSEM 3 bouteilles 75cl «carré»	2x3 bouteilles
2038/4KB	InterSEM 4 bouteilles 75cl «carré»	3x4 bouteilles
2038/6KB	InterSEM 6 bouteilles 75cl «carré»	1x6 ou 2x6 bouteilles
2070C/3BM	InterSEM 3 bouteilles 75cl Mécanisable	2x3 bouteilles
2070C/4BM	InterSEM 4 bouteilles 75cl Mécanisable	3x4 bouteilles
2070/6B	InterSEM 6 bouteilles 75cl «compensé»	1x6 ou 2x6 bouteilles
2070/6BS	InterSEM 6 bouteilles 75cl Sécable	2x3, 1x6 ou 2x6 bouteilles
2114/6 <sup>1/2</sup> B	InterSEM 6 bouteilles 37,5cl	2x6 ou 4x6 bouteilles
<b>ALSACE</b>		
890/3	InterSEM 3 bouteilles 75cl	2x3 bouteilles
890/4	InterSEM 4 bouteilles 75cl	3x4 bouteilles
915B/3M	TRADISEM 3 bouteilles 75cl Mécanisable	2x3 bouteilles
915B/4M	TRADISEM 4 bouteilles 75cl Mécanisable	3x4 bouteilles

**Palettes** Perdue 100x120

**Coloris**

Brun si « B » dans le code article, sinon neutre

Produits fabriqués à partir de fibres papetières, répondant aux normes 94/62/CE et EN 646. Ils sont biodégradables et recyclables dans le même circuit que les papiers et cartons.



**Qualité...**

Certifiée ISO 9001, SEM a mis en place des procédures et contrôles stricts, spécifiques à chaque référence, vous garantissant une efficacité totale depuis la conception jusqu'à la fabrication.

